

Die Technische Hochschule Lübeck ist eine drittmittelstarke Hochschule und mit ca. 4.800 Studierenden in vier Fachbereichen und über 30 Studiengängen die größte Hochschule Lübecks. Rund 130 Professorinnen und Professoren lehren und forschen an vier Fachbereichen und in insgesamt sieben Kompetenzzentren, unterstützt von rund 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern. Ihr Technologie- und Wissenstransfer, der E-Learning Bereich sowie die internationalen Studiengänge sind außerordentlich erfolgreich und überregional anerkannt. Hochwertige, praxisorientierte Lehre bildet das Fundament, das Studierende bestmöglich auf den Arbeitsmarkt vorbereitet. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind unser Schlüssel zum Erfolg. Wir suchen Dich!

An der Technischen Hochschule Lübeck im Institut für Lerndienstleistungen ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in
(im Bereich UX-/UI Entwicklung)
-Kennziffer 8.656-

befristet für 2 Jahre zu besetzen.

Die Eingruppierung erfolgt bei Erfüllung der tariflichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13 Entgeltordnung TV-L. Die Arbeitszeit beträgt 100% der tariflichen Arbeitszeit (derzeit 38,7 Stunden/Woche).

Das ILD ist erfolgreiche Vorreiterin für Lernen in der digitalen Welt seit 1997. Wir suchen Dich für die Weiterentwicklung unserer „World of Learning“ www.oncampus.de. Du hast ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich Medieninformatik, Informationstechnologie/Design, UX-Engineering oder vergleichbar? Du hast mehrjährige Berufserfahrung in den relevanten Bereichen und kannst auch selbst programmieren?

Deine Aufgaben:

- Planung von Usability-Prozessen und Projektmanagement im interdisziplinären Team aus Entwicklern und Produktmanagern
- Definition und Erstellung von Grundlagen (z.B. Methoden und Paradigmen, Interaktionsprinzipien, Personas)
- Konzeption von Userführung und Interaktionsdesign
- GUI-Entwicklung: Prototypen und gebrauchstaugliche User Interfaces entwickeln
- Durchführung von Usability-Tests auf wissenschaftlicher Grundlage, Validierung von Hypothesen und Lösungen durch qualitative oder quantitative Tests und Ableitung von Handlungsempfehlungen
- Moodle-Entwicklung (Online-Shop, Lernplattform), Erstellung von Templates und Landingpages von Online-Shop-Seiten sowie für unsere unterschiedlichen Lernformate mit PHP, HTML5, LESS, CSS
- Responsive Webentwicklung, Interfacegestaltung und Umsetzung für unterschiedliche Endgeräte sowie Qualitätskontrolle und Tests
- Erstellung und Implementierung von Websitefeatures und Plattformcontent

Wir bieten Dir:

- Eine hochinteressante und abwechslungsreiche Tätigkeit mit viel Eigenverantwortung in einem engagierten Team in einer Stadt mit ausgesprochen hoher Lebensqualität
- Selbständiges Arbeiten mit Gestaltungsspielraum im eigenen Verantwortungsbereich
- Arbeiten in einem Social Media affinen Team, das sich stark auf Umsetzung und Piloten fokussiert
- Vielfältige Möglichkeiten der Arbeitszeitgestaltung zur besseren Work-Life-Balance
- Familienfreundlichkeit und Unterstützungsangebote zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- Die Anstellung erfolgt nach dem Tarifvertrag für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- Förderung Ihrer fachlichen und persönlichen Weiterbildung und umfangreiche innerbetriebliche Angebote
- Möglichkeit der Altersvorsorge (VBL)

Für inhaltliche Rückfragen steht Dir unsere Kollegin Farina Steinert (Tel: 0451/160 818 66) gerne persönlich zur Verfügung.

Die Technische Hochschule Lübeck hat im November 2016 zum dritten Mal das Total E-Quality Prädikat verliehen bekommen. Das Prädikat wird an Organisationen verliehen, die in ihrer Personal- und Organisationspolitik erfolgreich Chancengleichheit umsetzen, sowie eine Vielzahl von Möglichkeiten bieten, die die Vereinbarkeit von Erwerbstätigkeit und Familienverantwortung unterstützen.

Flexible Arbeitszeitmodelle sind nach Absprache möglich. Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben. Wir setzen uns für die Beschäftigung schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die Hochschule ist bestrebt, ein Gleichgewicht zwischen weiblichen und männlichen Beschäftigten zu erreichen. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt, sofern sie im betroffenen Bereich unterrepräsentiert sind.

Auf die Vorlage von Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich. Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung bis zum **10.01.2019** unter Angabe der Kennziffer zusammengefasst in einer PDF Datei an bewerbungen@th-luebeck.de.

Technische Hochschule Lübeck
Abteilung I Personal
Kennziffer 8.656
Mönkhofer Weg 239
23562 Lübeck

